

Gogoro 智慧雙輪技術推廣研習課程

此推廣課程主要是將電動機車系統的架構與概念進行分享，以提昇教師對電動機車節能的基本素養。教師再將此概念於課堂上分享給學生們，以達到培訓電動機車技術人才之最終目的。推廣課程分為北、中、南三區，分別辦理共 6 梯次，每梯次為期 2 天課程(14 小時)，且為了維持上課品質，每梯次以 20 人為限。

- 報名資格：技術型高中現職教師(以汽車科教師為優先入取)
- 課程時間：早上九點至下午五點，每日 7 小時。
- 報名時間：即日起至 2021 年 1 月 15 日止。報名一律採用 Google 表單填寫。

報名連結：<https://forms.gle/HKxM2q2SVgSJLnV6>

Qr code 報名：



註 1：承辦單位將提供午餐(便當)，為響應環保，敬請自備餐具。

註 2：全程參與課程者，將協助登錄「全國教師在職研習進修資訊網」之研習時數 14 小時。

➤ 北區梯次

上課地點：臺灣師大 Gogoro 技術認證中心

上課地址：台北市大安區和平東路一段 129 號 汽車工場

第 1 梯次：2021 年 1 月 25 日至 26 日

第 2 梯次：2021 年 1 月 28 日至 29 日

➤ 中區梯次

上課地點：台中 Gogoro 技術認證中心

上課地址：台中市西屯區台灣大道四段 771 號 2 樓

第 1 梯次：2021 年 1 月 26 日至 27 日

第 2 梯次：2021 年 1 月 28 日至 29 日

➤ 南區梯次

上課地點：高雄 Gogoro 技術認證中心

上課地址：高雄市三民區美都路 9 號

第 1 梯次：2021 年 2 月 2 日至 3 日

第 2 梯次：2021 年 2 月 4 日至 5 日

計畫主持人：張俊興

課程聯絡人：梁弼翔 ryangogoro@gmail.com 0927-351698

Gogoro 推廣課程內容

| 日程 | 單元主題 | 主題大綱 | 課程目的 |
|---------------------|---------------|--|---|
| Day1 | 智慧雙輪概述 | Gogoro 品牌精神 | 了解 Gogoro 創立故事以及品牌傳遞概念 |
| | | 智慧雙輪車輛設計介紹 1. 車體架構 2. 動力系統 3. 懸吊系統 4. 實用功能 | 透過課程了解 Gogoro 各車型設計理念、機構設計以及各種功能 |
| | | Gogoro IQ system 介紹 1. 打造個人化設定 2. 車輛及時診斷 3. 延伸儀表資訊 4. 地圖資訊整合 | 透過課程了解 Gogoro 車輛韌體與手機 APP，了解新型態車輛操作體驗 |
| Day2 | Gogoro 能源網絡概述 | 能源管理與大數據應用 1. 能源交換站形式 2. AI 能源管理模式 | 了解 Gogoro 能源網絡所提供之服務與大數據運用並透過實際動手交換電池，了解電池交換的便利性。 |
| | 電裝概論 | 車輛模式介紹 | 透過課程了解車輛模式切換，有助提高對車輛之熟悉度 |
| | 車輛試乘 | 2 系列車輛試乘 1. 低速穩定性體驗 2. 各模式動力體驗 | 學員車輛操控與動力體驗 |
| | 服務中心工程師培訓計畫 | 1. 服務中心服務理念 2. 工程師培育計畫 | 了解 Gogoro 服務中心服務理念、工程師養成計畫，以及維修服務精神 |
| | 車輛保養流程說明 | 1 系列首次保養流程示範暨專用治具介紹 | 藉由 1 系列保養流程示範，讓學員能了解保養所需流程以及服務理念 |
| 2 系列首次保養流程示範暨專用治具介紹 | | 藉由 2 系列保養流程示範，讓學員能了解保養所需流程以及服務理念 | |